

表2 干潟調査結果（春期）

種名	春 期							
	5月6日		5月7日		5月8日		最大集結数	
	自然	人工	自然	人工	自然	人工	自然	人工
コチドリ	4	6	4	1	2	6	4	6
ダイゼン	1						1	
ケリ						5		5
イソシギ	3	4		1	3	8	3	8
キアシシギ		5	1		4	4	4	5
アオアシシギ	1		1				1	
チュウシャクシギ	11	5	12	7	11	3	12	7
タシギ		1						1
計	20	21	18	9	20	26	25	32

表3 シギ・チドリ類の干潟周辺における食餌内容

区分	種名	観察月日	餌種名	食餌個体数
人工干潟	コチドリ	5月6日	ゴカイ類	1
		5月8日	ゴカイ類	5
	ケリ	5月8日	ゴカイ類	4
	イソシギ	5月8日	大型ゴカイ類	1
		9月3日	ゴカイ類	4
			ハエ類	2
	キアシシギ	5月6日	小型甲殻類	7
			エビ類	2
		5月8日	微小生物	多数
	チュウシャクシギ	5月6日	チゴガニ	15
			コメツキガニ	7
			ヤマトオサガニ	3
小型甲殻類			7	
自然干潟	キアシシギ	5月7日	ハエ類	2
			トビムシ類	多数
			小型カニ類	4
			小型甲殻類(カニ以外)	1
			エビ類	2
			フジツボ類	1
			貝類	1
	チュウシャクシギ	5月7日	イソガニ類	6
			スナガニ類	12